



# Grandes Cultures

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

## LANGUEDOC-ROUSSILLON

Bulletins techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 1 du 24 Février 1999

Rédigé en collaboration avec la ferme de Loudes et la Chambre d'Agriculture

### CEREALES

Après une période froide pendant laquelle les cultures se sont très peu développées, elles ont maintenant repris leur évolution et les plus précoces (semis fin Octobre) sont proches du stade épi 1 cm; les autres s'échelonnent du début à fin tallage. Globalement l'oïdium est absent ce qui est normal compte tenu des périodes pluvieuses que nous connaissons; humidité et chaleur lui sont beaucoup plus favorables que les pluies; quelques rares coussinets peu actifs sont parfois visibles sur des variétés sensibles (feuilles de la base et stades précoces).

Aucune intervention ne se justifie pour l'instant.

Par contre pour éventuellement positionner un anti-oïdium préventif et spécifique comme le Fortress (0.3 l/ha) il faut le faire impérativement avant l'installation significative de la maladie et aux alentours du stade épi 1 cm.

### COLZAS

Les charançons de la tige sont restés très discrets jusqu'à maintenant, fortement gênés par les mauvaises conditions météo; quelques captures ont été enregistrées il y a 15 jours dans la partie nord-ouest mais sans aucune continuité; le stade de sensibilité de la culture se situe entre la reprise de végétation et lorsque la tige atteint 20 cm de haut; pour des cultures n'ayant pas atteint ce stade, le retour de bonnes conditions météo peuvent entraîner des sorties de ce ravageur et justifier alors une intervention.

### POIS

Ces cultures ont également été fortement ralenties par les mauvaises conditions météo; certaines ont toutefois atteint le stade 2 feuilles et quelques morsures de Sitones sont visibles, mais de manière trop ponctuelle et trop faible encore pour justifier dans l'immédiat une intervention; le retour du beau temps devrait relancer leur activité; nous vous en tiendrons bien sûr informés.

Nous profitons de ce premier bulletin pour vous rappeler que les mélanges en matières de produits phytosanitaires ne sont pas autorisés et que leur emploi demeure sous la responsabilité entière de l'utilisateur

Les sociétés ne cautionnent pas ces pratiques sauf dans des cas précis faisant intervenir des spécialités de leur gamme mais assurez vous de leur accord au préalable.

Une spécialité est homologuée pour un usage donné, à une dose fixée; pour cela, outre des tests d'efficacité, des études de toxicité et d'écotoxicité ont été conduites ce qui n'est pas le cas pour les mélanges; on ne peut donc prévoir leurs effets; il peut y avoir des problèmes de compatibilité et de toxicité sur la culture; un produit a des conditions d'emploi définies: stade de la culture et/ou du parasite, température, hygrométrie, volume de bouillie, dose; dans une association les différentes spécialités ne sont pas forcément en phase et ne sont pas de ce fait optimisées au mieux d'autant que les doses sont le plus souvent diminuées.

►  
**CEREALES:** cas général, pas d'intervention contre l'oïdium sauf Fortress

►  
**COLZA:** pas de ravageurs pour l'instant

►  
**POIS:** très peu de sitones à ce jour

►  
Comme vous le constatez la présentation de votre avertissement agricole a changé; ceci est une maquette nationale de la Protection des Végétaux qu'il convenait d'adopter pour notre bulletin du Lauragais

DRAF  
Service Régional de la  
protection des  
Végétaux  
ZAC D'ALCO-BP3056  
34034 MONTPELLIER  
CEDEX 01  
Tél: 04.67.10.19.50  
Fax: 04.67.03.10.21

Antenne Carcassonne  
Chemin de la Jasso  
Plaine Mayrevielle  
11000 CARCASSONNE  
Tél: 04.68.71.18.58  
Fax: 04.68.47.46.45

Imprimé à la station  
d'Avertissements  
Agricoles de Languedoc  
Roussillon  
Directeur gérant:  
M.FREYDIER  
Publication périodique  
C.P.P.A.P. N° 531 AD  
ISSN N° 0298-6582